INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

•	· •	ĺ	PCI/DE 03	
A. KLASS	SIFIZIERUNG DES ANME	L	DE O.	
IPK 7 G06F21/00				
				•
Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK				
B. RECHERCHIERTE GEBIETE				
Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) IPK 7 G06F G07F				
/				•
Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen				
Trestletonette abot mon zum mindespräsion genorende veronentillentingen, soweit diese tilter die restletonetten gebiete fallen				
Without de international or Decharate transition to Part and Alexander Colonial and Alexand				
Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)				
EPO-Internal, WPI Data, PAJ				
	ESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Anga	be der in Betracht kommen	iden Teile	Betr. Anspruch Nr.
٨	ED 1 107 026 A /TOVVO CUITBAUDA E	LECTRIC		1 0
Α	EP 1 197 826 A (TOKYO SHIBAURA ELECTRIC 1-8 CO) 17. April 2002 (2002-04-17)			
	CO) 17. April 2002 (2002-04-17) Spalte 1, Zeile 56 -Spalte 2, Zeile 17 col. 1, On. 56 - col. 2, On. (7 Spalte 8, Zeile 18 -Spalte 9, Zeile 33 col. 8, On. (8 - col. 9, On. 33			
•	Spalte 8, Zeile 18 -Spalte 9, Ze	ile 33 Col S.	Dn.18-	col.9, en.33
A	DE 197 23 332 A (BOSCH GMBH ROBERT) 1-8			
	3 Sentember 1998 (1998-09-03)			
	in der Anmeldung erwähnt menturked in appen.			
	das ganze Dokument entire de	ocument		·
Α	US 6 286 101 B1 (SUZUKI HIROAKI)			1,6
	4. September 2001 (2001-09-04)			
	Spalte 10, Zeile 66 -Spalte 11, Zeile 35 Col. 10, On . 66 - Col. 11,			
		In. 35		
				•
Weite	ere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu	Y Siehe Anhang Pa	atentfamilie	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
entnehmen Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen: "T' Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum				
A Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist				
Effindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist				
Anmeldedatum veröffentlicht worden ist "X* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindun kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf				
scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden von besonderer Bedeutung die beanspruchte Erfindung				
ausgeführt) werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen				
O' Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht P' Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach				
dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist				
Datum des Abschlusses der internationalen Recherche Absendedatum des internationalen Recherchenberichts				
28	3. April 2004	07/05/200)4	
_		1		•

Bevollmächtigter Bediensteter

Sigolo, A

Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde